

Oznaczenia:



Naw. ulicy z kostki betonowej
brukowej szarej gr. 8 cm



Naw. chodnika z kostki betonowej
brukowej szarej gr. 8 cm



Naw. ścieżki rowerowej z kostki betonowej
brukowej czerwonej gr. 8 cm



Naw. zjazdów z kostki betonowej
brukowej szarej gr. 8 cm



Naw. zatoki postojowej z kostki betonowej
brukowej czerwonej gr. 8 cm



Trawniki



Zaprojektowane skrzyżowanie ulicy Leśnej
z ulicą Bolesława Prusa



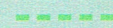
Zaprojektowany chodnik w ciągu
ulicy Leśnej



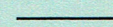
krawężnik betonowy 15x30x100 wystający



krawężnik betonowy 15x30x100 wtopiony



krawężnik betonowy 15x22x100 najazdowy



obrzeże betonowe 8x30x100

Uzgadniam projekt zamienny budowy
ulicy Bolesława Prusa w Morągu, w związku
z zmianą polegającą na dodaniu zatoki
postojowej, zgodnie z planem sytuacyjnym.
Morąg, dn. 15.02.2016r.

INSPEKTOR

Zbigniew Kapezmarczyk

GMINA MORĄG
URZĄD MIEJSKI
ul. 11 Listopada 9, 14-300 Morąg
NIP 741-197-97-04

Pracownia Projektowo-Konsultingowa
Dróg i Mostów "DROMOS" sp. z o.o.

Nazwa i adres obiektu:

Budowa ulicy Bolesława Prusa pomiędzy
ulicami kardynała Wyszyńskiego i
Leśną w Morągu

Plan sytuacyjny - zamienny

Projektant: mgr inż. Marek Kotowski
upr. nr WAM/0051/POOD/12

Sprawdzający: mgr inż. Mirosław Piotrowski
upr. nr 134/90/OL

Data: luty 2016 r.

Skala
1:500

Nr rys.

D-1